

АКТ

общего (осеннего, весеннего) осмотра здания

«10» 04 2023 г.

Дом №52 по ул.Октябрьская, города Димитровграда

| | |
|--|-----------|
| Год постройки | 1973 |
| Материал стен | Кирпичный |
| Число этажей | 5 |
| Наличие подвала техподвала | имеется |
| Количество подъездов | 4 |
| Количество квартир/балконов | 66/34 |
| Общая площадь квартир (квм) | 3196,13 |
| Количество лифтов | |
| Количество мусоропроводов | |
| Наличие арендуемых помещений (на1-х этажах, цокольной части и в квартирах) | имеется |

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе председателя: Начальник отдела ПТО Филоненко И.Г.

и членов комиссии : Инженеров ПТО Бурмистрова И.Ю., Епифановой О.А., инженера куратора Кияткина Е.Ю.

в присутствии Председателя Совета дома Шелеповой А.З.

произвела осмотр вышеуказанного здания

Результаты осмотра строительных конструкций и инженерного оборудования здания :

| № п/п | Наименование конструкций оборудования и элементов благоустройства | Оценка состояния или краткое описание дефекта (с указанием примерного объёма работ и места дефекта) | Решение о принятых мерах |
|-------|---|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | Подвальные помещения (техподвал) | |
| 1 | Фундамент | нормативное | |
| 2 | Хозсарай дощатые (кирпичные) | Кирпичные, нормативное | |
| 3 | Окна, продуха | нормативное | |
| 4 | Двери металлические, запорные устройства | запорные устройства имеются | |
| 5 | Транзитные инженерные сети | отсутствует | |
| 6 | Розлив ЦО и ГВС | ЦО- необходима частичная теплоизоляция труб, ГВС- необходима замена запорной арматуры | |
| | Розлив ХВС | необходима замена запорной арматуры | |
| | Канализация | нормативное | |
| | Электрощитовая ВРУ | нормативное | |
| 7 | Влажность, затоплено | отсутствует | |
| 8 | Элеваторный узел | нормативное | |
| 9 | Ввода инженерных сетей через фундамент | нормативное | |
| 10 | Вход в подвал, запоры | запорные устройства имеются | |
| 11 | Электропроводка, светильники | | |
| 12 | Наличие общедомовых приборов учета энергоресурсов (указать количество): | | |
| | эл.энергии | 1шт | |

| | | | |
|----|---|--|-----------------------|
| | ХВС | 1шт | |
| | ГВС | 1шт | |
| | Отопление | 1шт | |
| | Газоснабжение | отсутствует | |
| | | Стены | |
| 1 | <u>Стены кирпичные, кр/блочные, панельные</u> | нормативное | |
| 2 | Промерзание через м/п швы | кв.66 | проводится наблюдение |
| 3 | Лоджии, <u>балконы</u> , ограждения | разрушение балкон. плиты кв.37,24 | В план тек.ремонта |
| 4 | Построенные балконы, погреба | отсутствует | |
| 5 | Кирпичные пилоны | отсутствуют | |
| 6 | Штукатурка | | |
| 7 | Покраска, побелка | | |
| 8 | Стянуты стены металлическими обоями | отсутствует | |
| 9 | Трещины в стенах, пилонах | | |
| 10 | Навесы, входы в подъезд | крыльцо 1,2,3,4 под.разруш.штук.слоя на подступен.,торцах 4 под.разруш 8 плиток,3под.1 шт. | В план тек.ремонта |
| 11 | Карнизы | разрушение карнизной плиты 1 шт, | В план тек.ремонта |
| 12 | Отмостка | трещины на асф.покрытии | проводится наблюдение |
| 13 | Цоколь | нормативное | |
| 14 | Вытяжная вентиляция | нормативное | |
| | | Перекрытие | |
| 1 | Ж/б пустотные | нормативное | |
| 2 | Выполнено усиление какое | отсутствует | |
| | | Перегородки | |
| 1 | Ж/б панельные, кирпичные, деревянные, гипсобетонные | нормативное | |
| | | Лестницы | |
| 1 | <u>Ж/б марши</u> , по стальным косоурам наборные ступени, деревянные, метал.ограждение перил | нормативное | |
| | | Крыши-кровли | |
| 1 | Рулонное покрытие и примыкание из листовой стали, из шифера, воронки, водосточные трубы, свесы, парапет,карнизы, ограждения, люки, выхода,покрытие из рубероида, рубемаста залитые мастикой | нормативное | |
| | <u>Вентканалы, ДВК, испарители воздуха, слуховые окна чердака</u> | нормативное | |
| | Над балконами | отсутствует согласно проекта | |
| | | | |
| | | Полы | |

| | | | |
|---|--|---|----------------------|
| 1 | Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум | нормативное | |
| | | Окна, двери | |
| 1 | В л/клетках | деревянные | |
| 2 | В техподвалах | | |
| 3 | В квартирах | | |
| | | Лестничные клетки | |
| 1 | Покраска, побелка | отслоение окрасочного слоя, загрязнение клеевой окраски | в план ремонта |
| 2 | Двери входа | металлические | |
| 3 | Двери на чердак, кровлю | запорные устройства имеются | |
| | | Малые формы | |
| 1 | Скамейки | 8шт | установлены в 2017г. |
| 2 | Урны | 5шт | |
| 3 | Качель двухпролётная | 1шт | |
| 4 | Карусель Тип2 | 1шт | |
| 5 | Песочница | 1шт | |
| 6 | Ворота с баскетбольным кольцом | 2шт | |
| 7 | Хокейный корт(ограждение фанерой) | 84п/м | |
| 8 | Бельевые стойки | | |
| 9 | Вешала | | |
| | | Благоустройство и озеленение | |
| 1 | Подъездные дороги | нормативное | |
| 2 | Подходы к подъездам | нормативное | |
| 3 | Тротуары | отсутствуют | |
| 4 | Деревья, кустарники | | |

Выводы и предложения:

Составлен план-мероприятий и установлены объёмы работ, необходимых для подготовки здания и его инженерного оборудования к эксплуатации в весенний осенний период -2023г.

Подписи:

Председатель комиссии

Члены комиссии

Филоненко И.Г.

Бурмистров И.Ю.

Епифанова О.А.

Кияткина Е.Ю.

Шелепова А.З.

